



A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOLU
	<ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm)o współczynniku $\lambda = 0,037$ [W/(mK)];Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikonową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta;
KOLOR:	RAL 7042
B	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOLU
	<ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm)o współczynniku $\lambda = 0,037$ [W/(mK)];Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikonową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta;
KOLOR:	RAL 7038
C	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOLU - OSIECZA
	<ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm)o współczynniku $\lambda = 0,037$ [W/(mK)];Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikonową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta;
KOLOR:	RAL 7043
D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOLU - OSIECZA
	<ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 2cm o współczynniku $\lambda = 0,037$ [W/(mK)];Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikonową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta;
KOLOR:	BIAŁY
E	COKÓŁ
	<ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaPolistyren ekstrudowany gr. 15cm (na ościeżach 2cm)o współczynniku $\lambda = 0,033$ [W/(mK)];Systemowy tynk dekoracyjny
KOLOR:	CIEMY GRATYT
	OBROBKI BLACHARSKIE, PARAPETY ZEWNĘTRZNE, RYNNY, RURY SPUSTOWE, PAS PODRYNNOWY I NADRYNNOWY, KRATY STUDZIENEK, BALUSTADY PRZY STUDZIENKACH - BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA
KOLOR:	RAL 7043
	OKNA
KOLOR:	BIAŁY

NAZWA OPRACOWANIA	PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA DOCIEPLENIU BUDYNKU I BUDOWA STUDIŃ DO ODZYSKIWANIA WODY OPADOWEJ NA PRZYKANALIKU KANALIZACJI DESZCZOWEJ W XX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM IM. K.I.GAŁCZYŃSKIEGO w ramach zadania: "Optymalizacja efektywności energetycznej placówek oświatowych na terenie Miasta Poznania"			
61-699 Poznań, ul. Wichrowe Wzgórze 111, działka nr ew. 49				
NAZWA RYSUNKU	ELEWACJE			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOWATY			
	upr. nr B-PDOKK/62/2005/2006			
FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PW	ARCH.	10.06.2024 r.	1:100	09